 	 laims	=

Application No.	Applicant(s)	
09/540,534	XIA, JAY X.	
Examiner	Art Unit	
Phuoc Nguyen	2143	

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	į	
-	Interference		

Claim

Α	Appeal
0	Objected

Date

	l			····-				Ĺ	!	
Cla	in			<del></del>		\ate			<del></del>	
Cla	im	3	<del>-</del>		L	ate	<del>}</del>	<del></del>	· · · · · ·	
	ਲ		•							
Final	Original	108/4003 N	)	Ì						
ㄸ	)riç	3								
		2								
1	1	11	_							
2	2	11								
2 3	3	-								
	-4		_							
	-5									
	-6									
4	7				-					
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \										
	8									****
<u>_</u>	9			-			:	<u>-</u>		
3	10 11									
\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	_11									
9	12					,				
(0)	12 13 14	1						ļ	<u>.</u>	
[1]	14									
12	15		L							
ン の で に に に に に に に に に に に に に	15 16	1								
14	17	4								:
		=			-	•				
	-49-	-								
-	20				··					
	-21						-			
137	22	_				<u> </u>				
13	23									
	24-									
	25			<u> </u>						
10	26		<u> </u>				ļ		-	
19	27	=	ļ			ļ <u></u>				
	-93		-				<u> </u>	ļ		
	20		ļ	<u> </u>						
2)	30				<u> </u>	<u>.</u>		-	-	
9.1	30	=		-	-	-				
<u></u>	<u> </u>						-	-	<u> </u>	
	02						<u> </u>			
9 a	18 -19 -20 -21 -22 -23 -24 -25 -26 -27 -28 -29 -30 -31 -32 -33 -34 -35					<del> </del>		<del> </del>		<b> </b>
91	34	2	<u> </u>	ļ <u>.</u>		<del>                                     </del>	<u> </u>			<b> </b>
73	35	₩.	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
24	36	igaph	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>	
32 33 34 36 38	37	$\coprod$	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ			<u> </u>
196	38		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
21	39		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
78			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	<u> </u>	
29	41	V	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<b> </b>	
130	42	1.1	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ <u></u>	<u> </u>	
/-	43						ļ. <u>.</u>			
	44									
	45		<u> </u>							
	46									
	47							1		
	48			<u> </u>				1		<u> </u>
	49			<b>†</b>						<u> </u>
				4	3			1	*	-

Cla	im -					Date				<del></del>
Cla					L	Jak	=			
Final	Original			-						
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56			<u> </u>						
	57								,	
	58									
	59									
	60		· · · · · ·	<u> </u>		ļ 				
<u> </u>	61			<u> </u>	ļ					
	62			ļ				ļ		ļ
	63					ļ		<del> </del>		
	64 65				-					_
	66			ļ	ļ <u></u> -					
	67					-	-			
	68							-	ļ	
	69	-	_		-			<del>                                     </del>		
	70									
	71		$\vdash$	<del>                                     </del>				-		-
	72			1			ļ <u>.</u>			
	73			1						
-	74		-							
	75									
	76									
	77									
	78		<u> </u>					ļ	ļ	
	79				-	ļ	ļ			
<u> </u>	80			_					<u> </u>	
	81		ļ		ļ			-	ļ	
	82			-	<del> </del>		<del> </del>			
	83 84				<u> </u>					
	85	ļ	ļ	<del> </del>	<u> </u>				<u> </u>	
	86						-	-	-	
	87				-		<del> </del> -			
	88		-		<del> </del>		<u> </u>			-
	89			$\vdash$	<u> </u>					
<del></del>	90									
	91									
	92									
	92 93									
	94									
	95				<u> </u>			<u> </u>		
	96 97				<u> </u>				ļ	_
	97		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>
-	98	_	ļ	<del> </del>	ļ	ļ	ļ		ļ	
	99	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<b> </b>	ļ		ļ
L	100	<u>L.</u> .	<u> </u>	1	<u>l</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	1

	allii	L				<i>yau</i>				
Final	Original									
	101									
	102					-				
	102									
i	103									
	104									
_	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113									
<del></del>	113									
	114						-	<u> </u>		ļ
	115			ļ			<u> </u>			ļ
	116						ļ		-	<u> </u>
	117				<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	118									
	119									
	120									
	121								-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	122							_		
	123	-					-			
									$\vdash$	
<del></del>	124							ļ	-	
	125		ļ 		ļ	ļ			ļ	-
	126	ļ <u>.</u>		ļ			ļ		ļ.,_	ļ.,
	127		ļ			ļ	ļ	<u> </u>	ļ	
	128	ļ. <sub>;</sub> _		ļ				<u> </u>	<u> </u>	
	129									
	130									
	131	_								
	132									
	133				-					
	134							-		
	135	<del> </del> -				$\vdash$	<del> </del>	-		1
	136	-		$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		
	137		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>				-	<u> </u>
<del></del>		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	
	138							<b> </b>	-	
	139		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>	-		
	140	ļ <u>-</u> -				-	<del>                                     </del>	_	<b> </b>	ļ
	141		ļ	<b>ļ</b>	ļ	<u> </u>	<b> </b>			ļ
	142		-	ļ	ļ		ļ	ļ	ļ	<u> </u>
	143			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	144									
	145		ļ	<u>  _</u>						
	146				L					
	147						[			
	148									
	149	<u> </u>				1				1
		<b> </b>		<del>                                     </del>	<del></del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del> </del>
, <del></del> .,	150			1	1			1	i	